

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Belgijska firma Umicore wybuduje w Polsce fabrykę katalizatorów



Zakład powstanie na Dolnym Śląsku na terenie Wałbrzyskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej w miejscowości Nowa Ruda. Zacznie działać w 2016 r.

W nową fabrykę Umicore zainwestuje 40 mln euro i zainstaluje dwie linie do produkcji katalizatorów do samochodów osobowych i ciężarowych. To pierwsza w naszym kraju fabryka katalizatorów koncernu, który obecnie ma takie zakłady w Niemczech, Francji i Szwecji. Inwestycję u nas Umicore tłumaczy wzrostem zapotrzebowania na katalizatory wśród swoich klientów w Europie. Wynika to głównie z wprowadzenia przez Unię Europejską nowych przepisów dotyczących emisji spalin.

Umicore działa w branży surowcowej i recyklingowej, a w biznes związany z produkcją katalizatorów koncern wszedł przed dekadą, przejmując spółkę odpowiedzialną za ich produkującą od niemieckiej firmy Degussa. W zeszłym roku obroty grupy Umicore wyniosły 9,8 mld euro.

Będzie to kolejna fabryka katalizatorów budowana w Polsce. Największą tego typu instalację w Europie kończy już BASF. Jego zakład funkcjonować będzie w Środzie Śląskiej.

Źródło: www.chemiaibiznes.com.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/21646.html>

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy